Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/765,661

KNOWLTON, MICHAEL

Examiner

Art Unit

Alexander Thomas

1772

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

	Щ										
Cla	Date										
Lie	um	15			_	Jak	•	_		_	
Final	Original	1133									1.
-	1	Ξ	一	_		_		\vdash	\vdash		
	1 2 3 4	-	┢					H		-	
_	3	=	┢	-	_	_					
	4	=	\vdash							-	
	5	> II II II	\vdash								
	6	~	Г			-					
	7	7									2
	8										
	8										
	10										
	11										
L	12										ŧ
	11 12 13 14 15 16 17 18 19		<u> </u>		L	$oxedsymbol{oxed}$		L_		<u> </u>	
	14	<u> </u>						_		<u> </u>	
	15	<u> </u>				_		<u> </u>	_	L.,	
	16	L_	_								
	17	<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	18	\vdash				_		L	L.		45
	19	⊢	\vdash		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	١.
	20	⊢	┞	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>		_	
	21	 	-	<u> </u>	_		-		<u> </u>	<u> </u>	
	22 23	┝	_	-	-	-		├	-	┝┷	
	24	├				Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	25	 		-	 	-				H	
\vdash	25 26	 	-			-	_	\vdash	\vdash	-	
-	27	┢╌	-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
-	28		┢		-	_			\vdash		
	28 29	†						<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	30							\vdash	-		
	31	† "									
	32										
	33										
	34										
	35										
·	36 37	L.	乚					L	L		
<u> </u>	37	<u> </u>	L						_	L	
	38	<u> </u>							<u> </u>		
	39	<u> </u>	_				_	ļ	ļ	_	١.
	40	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	41	├—		<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	٠.
<u> </u>	42 43	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	⊢∹	l
<u> </u>	44	\vdash	-	\vdash	\vdash			├—	\vdash		1
—	45	├-	├	-	├	\vdash	 	\vdash	├─		
<u> </u>	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	
	47	\vdash	┢╌	\vdash	┢	-	<u> </u>	┝	┢	H	
<u> </u>	48	-	├	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	49	1	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	50	 	\vdash	Н					H	 	

Cla	aim					Date	-			
-a	<u>la</u>									
Final	Original									
	51 52 53	_	\vdash	┢		_			Ι-	-
	52								Г	
	53								Г	
	54									
	54 55									
	56									
	57								<u> </u>	_
	58									
-	59									
	60		_					L_	_	
	61			_	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>
· "	62 63	_		L		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	63	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	64	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	65 66	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	66		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	L	
<u> </u>	67	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>
:	68 69	_	⊢	Ь	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	├-	
<u> </u>	69	<u> </u>	 	ļ.,	⊢	<u> </u>	┝	-	⊢	⊢
	70	-	<u> </u>	1	_	<u> </u>	<u> </u>		⊢	┝
-	71 72		⊢	 	├		⊢	-	-	-
-	72		_	 	-	_				\vdash
	73 74 75	H		┝	┝	_		-	\vdash	\vdash
-	75	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├─		\vdash	\vdash
	76			\vdash		_	\vdash	\vdash	-	┝
—	76 77			\vdash	 		\vdash		┢╌	┢
	78	 	-				 	-		\vdash
	79			1	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	80				<u> </u>			\vdash	\vdash	
· · · · · ·	81	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	82	_			·					
	83						Г	Г		
	84									
	85									
	86			Ľ						
	87 88									
	88									
	89									
	90	L								
<u>L</u>	91		乚	L	<u> </u>					
<u></u>	92	_		$oxed{oxed}$		$oxed{L}$	_		_	
	93	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdapsilon	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$
<u></u>	95	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>
	96	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>
<u> </u>	97	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash	\vdash
<u> </u>	98	 	ļ		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
 	99	—	 	⊢	\vdash	├—	├-	\vdash		<u> </u>
	100						L		<u> </u>	

Cla	aim			_	-[Date		_	_	
Final	Original									
	101 102						_			\exists
	103 104									
	104									
	105					_		_		Н
	106 107	_				\vdash		_		Н
	108					<u> </u>				П
	109									
	110 111 112 113	_			_	L_				Щ
	111	-				-	L	<u> </u>		\dashv
	113		-	_				-		\dashv
	114 115	_				_	_	Г	Т	
	115									
	116		ļ	_	ļ	<u> </u>	_			\blacksquare
	117	-	<u> </u>	_		_			-	Н
	118 119					-		 -	┢	\vdash
	120 121		\vdash							
	121				L					
	122	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_				\square
	122 123 124						_	<u> </u>	-	H
-	125	┢	H	_		-			H	Н
•	125 126 127									
	127									
	128 129 130	ļ				ļ	_		<u> </u>	Н
	129	H			_	├	 	\vdash	-	Н
	131	-		_	<u> </u>	_			\vdash	Н
	131 132	-								
	133				_			L		Ш
	134 135	<u> </u>					_	<u> </u>		
	136	\vdash		_	_	_	H	-	┢	Н
	137			┢	-					Н
	138									
	139	<u> </u>			_	<u> </u>			_	Ш
	140 141		-	_	-			-	_	\vdash
-	142	┢	H	┢	_	<u> </u>		┢	-	Н
	143	L.								
	144	Ŀ								
	145	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		lacksquare		Щ
	146	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	148	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	Н
	149									
	150									